



МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ
УПРАВА ЗА ВОЈНО ЗДРАВСТВО
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА
Ин.бр. 9264-2
Од 23.08.2013 године

ул Црнотравска бр. 17, 11030 Београд
Одељење за ОЛП
телефон: 011/36-09-027, факс:2663-963
Референт за метролошку делатност ВМА
потпоручник Предраг Динић

Писану понуду
за еталонирање, тражи.-

Молимо Вас да за потребе ВМА, доставите понуду у поступку јавне набавке услуге:

еталонирање мерне опреме – **термолуминесцентни дозиметар – ком 90** чија је спецификација дата у **Прилогу бр.1**, а за потребе **Сектора за превентивну медицину, Институт за медицину рада ВМА.**

Писану понуду доставите са следећим елементима:

1. укупна вредност еталонирања, без ПДВ-а
2. рок извршења услуге
3. начин плаћања (рок не краћи од 30 дана нити дужи од 45 дана)
4. опција важности понуде

Критеријум за избор најповољније понуде је најнижа понуђена цена.

Након извршења еталонирања, изабрани понуђач је обавезан да достави уверење о еталонирању.

Понуду доставите факсом на број 011/2663-963 (са знаком: „услуга еталонирања“ предмет 913/13), најкасније до 27.08.2013. године до 12⁰⁰ часова.

Уколико нисте у могућности да одговорите нашем захтеву, молимо Вас да нас обавестите путем факса или писаним путем. За додатне информације обратити се на горе наведени телефон..

Прилог br.1 : Спецификација мерне опреме

ДП

ЗАМЕНИК НАЧЕЛНИКА
п у к о в н и к
проф.др Драган Динчић

Доставити:

- факсом потенцијалним понуђачима
- уз омот предмета

Прилог бр.1 Спецификација мерне опреме :

Потребно је еталонирати на Hr10 укупно 90 дозиметара (таблетица) од тога:

Квалитет зрачења	Количина дозиметара и доза зрачења	Корисник
За квалитет зрачења Co60	10 дозиметара за дозу од 0,5 mSv	Сектор за превентивну медицину, Институт за медицину рада ВМА
	10 дозиметара за дозу од 1,0 mSv	
	10 дозиметара за дозу од 3 mSv	
За квалитет рендгенског зрачења од 80 kV	10 дозиметара за дозу од 0,5 mSv	
	10 дозиметара за дозу од 1,0 mSv	
	10 дозиметара за дозу од 3 mSv	
За квалитет зрачења Cs137	10 дозиметара за дозу од 0,5 mSv	
	10 дозиметара за дозу од 1,0 mSv	
	10 дозиметара за дозу од 3 mSv	

Референт за метролошку делатност ВМА
потпоручник Предраг Динић